

- PETIT J.**, 2000 – Sur les Hyménoptères vespiformes du Boulonnais (France, Pas-de-Calais) (Hymenoptera Aculeata). *Lambillionea*, C, 3, septembre 2000, p. 371- 379.
- ROSA P.**, 2006 - I Crisidi della valle d'Aosta (Hymenoptera, Chrysididae). Monografie del Museo Regionale de Scienze Naturali, 6, St.-Pierre, Aosta, 368p., xvi + 32pls
- ROSA P., LELEJ A. S., BELOKOBYSKIY S. A., VINOKUROV N. B. & ZAYTSEVA L. A.**, 2019 - Illustrated and annotated checklist of the Russian cuckoo wasps (Hymenoptera, Chrysididae), *Entomofauna Zeitschrift für Entomologie*, Supplement 23, 360 Seiten. 357p.
- SCHNEIDER N. & CARRIÈRES E.**, 2004 - Capture de crabonidées, sphécidés et euménidés au Bon-Pays (Luxembourg) à l'aide de pièges Malaise (Hymenoptera, Aculeata), *Bull. Soc. Nat. Luxemb.* 105 (2004), p.95-104
- SOON W., BUDRYS E., ORLOVSKYTÉ S., PAUKKUNEN J., ØDEGAARD F., LJUBOMIROV T., SAARMA U.**, 2014. Testing the validity of Northern European species in the *Chrysis ignita* species group (Hymenoptera : Chrysididae) with DNA Barcoding. *Zootaxa* 3786 (3). p. 301-330.
- WENDZONKA J. & KLEJDYSZ T.**, 2012 - Złotolitka *Chrysis immaculata* BUYSSON, 1898 (Hymenoptera: Chrysididae) - gatunek nowy w faunie Polski. *Wiadomosci entomologiczne* 31(3). p. 171-173 https://www.researchgate.net/publication/259978603_Zlotolitka_Chrysis_immaculata_BUYSSON_1898_Hymenoptera_Chrysididae_-_gatunek_nowy_w_faunie_Polski_Chrysidid_Chrysis_immaculata_BUYSSON_1898_Hymenoptera_Chrysididae_-_a_new_species_in_Polish_fauna
- WIŚNIEWSKI B.**, 2015 - Cuckoo-wasps (Hymenoptera: Chrysididae) of Poland, Ojców National Park, Ojców, Pologne, 563 p.

Forums Internet :

Rosa. P. Post du 22 décembre 2010 sur le forum « chrysis.net », <https://forum.chrysis.net/viewtopic.php?f=8&t=76&hilit=immaculata> [consulté le 5 janvier 2020]



BSENF (2020) 375 : 8-9

Présence de *Ammobate* ponctué, *Ammobates (Ammobates) punctatus* (Fabricius, 1804) (Apidae, Nomadinae) dans le département du Nord.



Par Guillaume Lemoine et Jean-Luc Vago

Parmi les espèces capturées, conservées en collection et déterminées plus tardivement au gré des opportunités, mentionnons la présence d'une espèce rare en Hauts-de-France. Un *Ammobate* ponctué *Ammobates punctatus* femelle, a été capturée à Auberchicourt (59) lors d'un inventaire entomologique réalisé sur le terroir Sainte-Marie à la demande du Conservatoire des espaces naturels du Nord et Pas-de-Calais. La capture en juillet 2006 a été réalisée par Jean-Luc Vago et sa détermination a été confirmée par Éric Dufrêne en 2019.

C'est une espèce cleptoparasite d'*Anthophora bimaculata* (Panzer, 1798) qui est active durant les mois de juin à août (Pauly, 2020). Cette espèce est très rare sur notre territoire. Elle ne semble pas mentionnée dans le catalogue Cavro (1950). Pour le reste de la France, le site de l'INPN ne la donne que pour le département du Var (Parc National de Port-Cros) (INPN, 2019). Pour la Belgique Il n'y a rien sur le site d'Observation.be (2020), ni sur le site d'Atlas Hymenoptera (Pauly, 2020). La banque de données transfrontalière faunistiques Gembloux Mons (BDFGM) détient quant à elle une vingtaine d'observations anciennes. Les 3 plus récentes datent de 1998 (à la Grande Bruyère de Blaton), puis de 1987... complétées par des très anciennes... dont une vieille pour l'Oise (à Soissons, non datée) (Folschweiller, comm. perso.). L'espèce est classée en Danger critique d'extinction (CR) sur la liste rouge des abeilles de Belgique, tout comme son hôte *Anthophora bimaculata* (Drossart *et al.*, 2019).

Remerciements : les auteurs remercient Éric Dufrêne (Observatoire des Abeilles) pour la détermination, ainsi que Morgane Folschweiller et Jean-Sébastien Rousseau-Piot (programme Interreg SAPOLL) pour les informations communiquées pour la Belgique

Références bibliographiques :

- CAVRO, E.**, 1950 - Catalogue des Hyménoptères du département du Nord et régions limitrophes, 1. Aculéates. Supplément au *Bull. Soc. Entom, Nord Fr.* 84 p.
- DROSSART M., RASMONT P., VANORMELINGEN P., DUFRÊNE M., FOLSCHWEILLER M., PAULY A., VERECKEN N. J., VRAY S., ZAMBRA E., D'HAESELEER J. & MICHEZ D.**, 2019 - Belgian Red List of bees. Belgian Science Policy 2018 (BRAIN-be - Belgian Research Action through Interdisciplinary Networks). Mons, Presse universitaire de l'Université de Mons. 140 p.
- INPN, 2019, https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/317451/tab/sources
- Observation.be, 2020- <https://observations.be/>
- PAULY A.**, 2020 - Ammobate de Belgique, Atlas hymenoptera, <http://www.atlashymenoptera.net/page.asp?id=268>

